

R-32 Wandgerät Stylish

Verfügbar in 4 Farben:
Schwarz, Weiß, Silber und Blackwood

- › Kompaktes, funktionales Design, das sich in jede Raumgestaltung einfügt
- › Einstufung A+++ für Heizen und Kühlen
- › Höhere Energieeffizienz und niedrigere Umweltbelastung dank Kältemittel R-32
- › Neue Technologien für ideale Raumtemperaturen
- › Geräuscharm durch verbesserten Lüfter
- › Einfache Regelung über DAIKIN Online Controller
- › Flash Streamer für frische, gesunde Raumluft

Erhältlich in vier Gehäusefarben: Weiß (-AW), Silber (-BS), Schwarz (-BB) und Blackwood (-BT)



Split / Luftreiniger

Effizienzdaten			FTXA + RXA	20AW/BS/BB/BT + 20A	25AW/BS/BB/BT + 25A	35AW/BS/BB/BT + 35A	42AW/BS/BB/BT + 42B	50AW/BS/BB/BT + 50B
Kühlleistung	Nom.	kW	Nur Multi-Split-Betrieb möglich	2,00	2,50	3,40	4,2	5,0
Heizleistung	Nom.	kW		2,50	2,80	4,00	5,4	5,8
Leistungsaufnahme	Kühlung	Nom.		0,43	0,56	0,78	1,05	1,36
	Heizen	Nom.		0,50	0,56	0,99	1,31	1,45
Saisonale Effizienz (gemäß EN14825)	Kühlung	Energieeffizienzklasse		A+++	A+++	A+++	A++	A++
		Pdesign		2,00	2,50	3,40	4,2	5,0
		SEER		8,75	8,74	8,73	7,5	7,33
	Heizen (durchschnittliches Klima)	Energieeffizienzklasse		A+++	A+++	A+++	A++	A++
		Pdesign		2,40	2,45	2,50	3,8	4,0
		SCOP		5,15	5,15	5,15	4,6	4,6
Nominale Effizienz	EER			4,70	4,46	4,37	3,99	3,68
	COP			5,00	5,00	4,04	4,12	4

Innengerät			CTXA15AW/BS/BB/BT	FTXA20AW/BS/BB/BT	FTXA25AW/BS/BB/BT	FTXA35AW/BS/BB/BT	FTXA42AW/BS/BB/BT	FTXA50AW/BS/BB/BT
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	295 x 798 x 189					
Gewicht	Gerät		12					
Ventilator –	Kühlung	Sehr hoch/Hoch/Nom./Niedrig/Flüsterbetrieb	714 / 660 / 492 / 366 / 276	744 / 690 / 516 / 366 / 276		774 / 714 / 516 / 366 / 276	846 / 786 / 588 / 432 / 276	864 / 810 / 624 / 456 / 312
Luftstromvolumen	Heizen	Sehr hoch/Hoch/Nom./Niedrig/Flüsterbetrieb	714 / 654 / 522 / 384 / 270	726 / 666 / 540 / 384 / 270		750 / 690 / 540 / 384 / 270	936 / 876 / 630 / 462 / 312	966 / 906 / 666 / 492 / 342
Luftfilter	Typ		Abnehmbar / Waschbar / Schimmelabweisend					
Schallleistungspegel	Kühlung		57	57	57	60	60	60
Schalldruckpegel	Kühlung	Sehr hoch/hoch/nom./niedrig/Flüsterbetrieb	39 / 32 / 25 / 19	40 / 33 / 25 / 19		41 / 33 / 25 / 19	45 / 37 / 29 / 21	46 / 39 / 31 / 24
Regelungssysteme	Infrarot-Fernbedienung		ARC466A58					

Außengerät			RXA	20A	25A	35A	42B	50B
Abmessungen	Gerät	Höhe x Breite x Tiefe	Nur Multi-Split-Betrieb möglich	550 x 765 x 285			734 x 870 x 373	
Gewicht	Gerät			32			50	
Schallleistungspegel	Kühlung			59	59	61	62	
Schalldruckpegel	Kühlung	Hoch		46	46	49	48	
Betriebsbereich	Kühlung	Umgebung Min. ~ Max. °C TK					-10~46	
	Heizen	Umgebung Min. ~ Max. °C FK					-15~18	
Kältemittel	Typ						R-32	
	Füllmenge	kg / TCO _{eq}		0,76 / 0,52			1,10 / 0,75	
Rohrleitungsanschlüsse	Flüssigkeit / Gas	AD		6 / 10			6 / 12	
	Leitungslänge	Max. AG – IG		20			30	
		System vorgefüllt bis		10				
		Zusätzliche Kältemittelfüllmenge		0,02 (für Rohrleitungslängen über 10 m)				
Spannungsversorgung	Phase / Frequenz / Spannung			15			20	
	Max. Stromaufnahme			15			20	
Strom – 50 Hz	Max. Stromaufnahme		1~ / 50 / 220-240					
	Max. Sicherung		-					
Verbindungskabel			10				13	
			4 x 1,5 ⁽¹⁾					

Kühlen bei 35 °C / 27 °C Nennlast, Heizen bei 7 °C / 20 °C Nennlast TK = Trockenkugeltemperatur FK = Feuchtkugeltemperatur (1) Ab 10 m Leitungslänge 4 x 2,5 mm²